



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

Decreto Rep. n°.....Prot. n°.....  
Data.....  
Titolo.....Classe.....  
UOR.....

**DIREZIONE GENERALE**

Il Direttore Generale

**Visto** il D.Lgs. 18.04.2016, n. 50 recante “Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture”;

**Visto** il D.Lgs. 30.03.2001, n. 165 recante “Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche”, e successive modificazioni;

**Vista** la Legge 30.12.2010, n. 240 “Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario”, e successive modificazioni;

**Visto** l'Art. 61 punto 3 del Regolamento di Amministrazione Finanza e Contabilità del Politecnico di Milano;

**Visto** l'art. 59 c. 2 del Regolamento di Amministrazione Finanza e Contabilità del Politecnico di Milano, sulle funzioni dei dirigenti in merito all'autorizzazione a contrarre;

**Accertato** che il Dipartimento ha l'esigenza di dotarsi di un nuovo sistema laser per misure a singolo fotone correlato in tempo con elevato tasso di conteggio. Tale iniziativa è necessaria per permettere l'avanzamento della ricerca relativa alle misure di ossimetria nei tessuti biologici tramite tecniche ottiche risolte in tempo per mezzo di un'apparecchiatura con prestazioni maggiori rispetto a quelle attualmente disponibili in Dipartimento.



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

**Considerato** che il valore complessivo posto a base d'asta per la sopracitata fornitura ammonta a € 45.000,00 oltre IVA.

**Vista** la relazione presentata dal RuP, prof. Alberto Dalla Mora (Prot. n. 12463 del 08/02/2018) che specifica e chiarisce quali sono i motivi tecnici per ricorrere all'acquisto mediante procedura negoziata senza bando;

**Accertato** che alla luce dell'istruttoria condotta, riportata nelle precedenti premesse, non esistono altri operatori economici che siano in grado garantire la fornitura del sistema laser per misure a singolo fotone correlato in tempo con elevato tasso di conteggio, con i requisiti specificati sia nell'Avviso di gara (Prot. 116050 del 11/12/2017) che nell'Avviso preliminare di consultazione pubblicato sulla Gazzetta dell'Unione Europea (Prot. 13333 del 12/02/2018) in base al quale rispetto al prodotto richiesto non sono emersi altri operatori economici in grado di fornire il bene in ottemperanza alla linea guida n. 8 del 2017 dell'ANAC.

**Accertato** anche che l'assenza di concorrenza non è il risultato di una limitazione artificiale dei parametri dell'appalto in quanto solo il fornitore individuato consente di assicurare gli standard richiesti per la fornitura del sistema laser.

**Constatato** che il bene oggetto della fornitura è infungibile in quanto alla luce della relazione istruttoria può essere fornito da un unico operatore economico che è l'unico in grado di assicurare i requisiti richiesti;

**Accertato** che l'apparecchiatura è destinata all'attività della ricerca relativa alle misure di ossimetria nei tessuti biologici tramite tecniche ottiche risolte in tempo ed ha prestazioni maggiori rispetto a quelle attualmente disponibili in Dipartimento;

**Visto** l'art. 63 c.2.b punto 2 del d.lgs.50/2016 affidamento mediante procedura negoziata;

**Considerata** la necessità di un acquisto di:  
- un nuovo sistema laser per misure a singolo fotone correlato in tempo con elevato tasso di conteggio

**Tenuto conto** che il valore iniziale proposto a base d'asta era di € 45.000,00 oltre I.V.A; e che l'offerta finale dell'operatore economico Crisel Instruments per l'apparecchiatura sopracitata è stata di € 43.785,00 oltre I.V.A.;

**Considerato** che nella deliberazione del Consiglio di Amministrazione del Politecnico di Milano n. n. 201802270141 del 27/02/2018 avente per oggetto



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

“Programma biennale per l'acquisto di forniture e servizi di valore unitario superiore a 40.000 euro fino a 1 milione di euro” non era stata preventivata tale spesa, nell'ambito della programmazione 2017-2018 in quanto in sede di esame preliminare non si prevedeva una spesa superiore ai 40.000;

**Tenuto conto** che non sono previsti oneri per la sicurezza per rischi interferenziali trattandosi di mera fornitura;

**Preso atto** che non esistono prodotti analoghi in convenzioni CONSIP

### **DECRETA**

Di avviare una procedura negoziata senza bando ex art. l'art. 63 c.2.b punto 2 per l'acquisto di

- un sistema laser per misure a singolo fotone correlato in tempo con elevato tasso di conteggio

Di imputare l'importo di 43.785,00 oltre I.V.A di competenza del 2018:

- Per i 2/3 pari a € 29.190,00 (IVA non imp. art.72, co.3, D.P.R. 633/72 in quanto acquisto effettuato per ricerche nell'ambito di Contratto UE) sul codice di progetto UA.A.RRR.DFIS.PPROG.AUTO.TPP6RUEU01 (SOLUS - Smart optical and ultrasound diagnostics of breast cancer - ID 731877 - H2020-ICT-2016-2017) - CUP: D42F16000300006 - Chiave di conto A.I.B.B.04.02 - APPARECCHIATURE.
- Per 1/3 pari a € 14.595,00 oltre IVA sul codice di progetto UA.A.RRR.DFIS.PAMM.AUTO.CFP7VARIO3 (Fondi di Ateneo per le misure di supporto ai Laboratori Dipartimentali) - Chiave di conto A.I.B.B.04.02 - APPARECCHIATURE.

Di nominare: Responsabile Unico del Procedimento Prof. Alberto Dalla Mora.

Il Direttore Generale  
(Ing. Graziano Dragoni)

Firmata digitalmente ai sensi della normativa vigente